Index	of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	
10/702,611	DUBRUL ET AL.	
Examiner	Art Unit	
L Amerson	3764	

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im				[Date	-	_	_	
Final	Original	3/5%								
	1	~		-	\vdash	 			-	$\vdash \vdash$
	1 2 3 4 5 6			-					_	М
	3	Г								П
	4	Ņ								
	5	=								
	6	=	L	_						Щ
	7	11 11 11	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	8	-			-				_	Н
	10	=		\vdash	┢	_		_	\vdash	Н
	11	┢	-	\vdash					\vdash	Н
-	12	=	-	\vdash	 	\vdash			\vdash	Н
	13	ŕ			T			Н		Н
	14	~			\vdash			Г		Н
	8 9 10 11 12 13 14 15	=							Г	
	16	=						L	L	
	17 18	>					Ŀ			
	18	L.			_		L		L	Ш
	19			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	20	_		<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>			
	21		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	22	 		<u> </u>		-	-	_	\vdash	\vdash
	20 21 22 23 24 25 26 27	⊢			-					\vdash
	25	-	_		\vdash		-	_	_	
	26	 	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	
	27									
	28 29									
	29									
	30						L_			
	31 32	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Ш
	32	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	$\vdash \vdash$
	33 34		_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	Н
	35			\vdash	\vdash	\vdash			_	Н
	36		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	┝	\vdash	Н
	36 37	H	-	 	 	-		-	-	Н
	38			Г				<u> </u>		П
	38 39									
	40									
	41				匚	Ĺ	Ĺ			Ш
	42	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш
	43	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	H	_	L	<u> </u>	\sqcup
	44			-		H	_	\vdash	<u> </u>	Ш
	45 46	-	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	47	\vdash		\vdash	-	-		-	\vdash	
	48	 		\vdash	\vdash	\vdash	-	-		\vdash
	49	-	_	\vdash						
	50					_	Т		\vdash	\vdash

Cla	aim				[Date	9			
-	Original									
Final	ē			1						
ш	ō				ł					
				_	_			_	_	_
	51			L.			L.	<u> </u>		
:	51 52									
	53									
	53 54 55									
	55									
	56 57		Г							
	57	\vdash	\vdash	┰	_	_	_		_	
	58		\vdash	_	\vdash	_				
-	59		\vdash	-	 	-	-	-	-	\vdash
<u> </u>	60	-		⊢	⊢	-	_	_	-	-
<u> </u>	60		-		-					
<u> </u>	61	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	ļ
<u> </u>	62 63	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	63	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L.		L	L_	
	64	L		$oxed{oxed}$	ot					
	64 65				,	L	L	L	L	L
	66									
	67									
	68									
	69	_								
	70			_			 	_	_	
	70 71									
	72 73 74 75 76									
_	73		٠							
\vdash	74			_	-	Т	┢	\vdash	-	H
	75	_			_	_	-	 		
	76	_	<u> </u>	_	_	_			-	┢
_	77		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
-	78		-		-		<u> </u>	┢	┢	┢
	78 79		-	<u> </u>	⊢	_	_	\vdash	⊢	┝
	80			-				⊢	┝	├
	00					<u> </u>		┝	-	
	81 82		_	-		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	82		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	83		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	84					<u> </u>	<u> </u>	L	L	_
	85	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>		<u> </u>
	86			L	L_	<u></u>	L_	<u> </u>	<u></u>	<u></u>
	87								L	L
	88			L		L	L	L	L	L
	89									
	90									
	91									
•	92				Γ					
	93	Г	Г			Г				Г
	94			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	1
	95	\vdash	\vdash	\vdash					_	\vdash
\vdash	96	 	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	
-	97	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
-	98	\vdash	 —	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	Η-	\vdash
<u> </u>	99	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	├-
	100	-	-	\vdash	-	-	-	<u> </u>		\vdash
1				ı	ı		,			

Cli	aim _					Date	<u>·</u>			_
					Γ	Γ	Ĺ		Г	П
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103					<u> </u>			L	
	104									
	105	_					L	_	L_	
	106	_	_	_			<u>_</u>	_		
	104 105 106 107	<u> </u>		<u> </u>			_		_	
	108 109	<u> </u>	_	_					<u> </u>	Щ
	109	_					-	_		Н
	110	_	<u> </u>		_		_	_	_	Щ
	111 112	<u> </u>	-	<u> </u>	-		-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	112	_	_		-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	113	 	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
\vdash	114 115	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	 	-	 	Н
	116		-	-	-	\vdash	-	\vdash		\vdash
\vdash	116 117 118		-							Н
\vdash	118	 		\vdash	H			-	<u> </u>	\vdash
\vdash	119		┢	\vdash	-		_			\vdash
\vdash	120		\vdash							Н
	121		-		\vdash		_		_	Н
	122		\vdash		-					-
	123		\vdash			_		_		
	121 122 123 124 125 126				Г					
	125									
	126									
	127									
	127 128 129 130									
	129							<u> </u>		
	130		_						-	
	131						L			
	132 133		_		<u> </u>			_		
ļ	133									Щ
<u> </u>	134	L		· ·	\vdash	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
\vdash	135 136 137		├		-		_	<u> </u>	-	Н
	130	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
	139	\vdash	├—	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ь—	—	Н
$\vdash\vdash$	138 139	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	140	\vdash	-	\vdash	-	H	\vdash	\vdash		Н
	141		 	\vdash		-		Η.	_	Н
	142		\vdash	\vdash	Н	-		 -	h	H
	143	Н	\vdash	\vdash		Н	-	Η-	\vdash	Н
	144		_	\vdash	П	-				Н
	145						\vdash			Н
	146						М			\vdash
	147									Н
	148									
	149									П
	150			П						
			_	·		_	_		_	